預料甲乙部定於本月三十日

停課並於六月二日起舉行學年考試或將考試時間表列後

預科甲乙部二一年級學年考試時間表

六月二

二主四 九至十

二至四

九至十一

三至四

九至十一二至四

九至十一

二至四

九至十二

至四

九至十一

H

H

民國十六年六月

概國

文論

歷史

文國

化日 史本 文

大生 意物 學

大哲 為學

博

物

圖

盐

公民學

大論

代理

河南教育局長林蹇

十六年五月十九日

告

4

知是荷此致國立北京

大學

日德品種法英

化學

物理

實物驗理

大 社 倉 學

數學

The University Daily

張一版出日今

地

報

山東街北京大學第二 北京大學分機十二號

每份銅元一枚每月自取一角五 是以內五厘長期面訂五十字起 是以內五厘長期面訂五十字起 是以內五厘長期面訂五十字起 是以內五厘長期面訂五十字起 。 一

▲哲學系主任改選結果

(預科學年考

要日本) 註册部布告

地質學系課程指導書(續) 試時間表

會共同討論為要

一九二七畢業同學錄籌備會啟 五月三十日

法律學系一年級同學公鑒

布如下

哲學系主任徐炳昶先生請假舉行補選茲將結果官

經繳費註册者均應脫章給予休學

本學年內本校本預科各生迄今尚

有未

校長

布告

其有已經註册而本學期學費未 經繳納

北京大學布告

水

校

布

告

者務望迅速繳清幸勿自誤

爲要此

布

地

點

本校第三院

研究所國學門講演室

希於該日交到此後决

不再延)

務

新

到

歷

40

西北

十六年五月二十三日

祭為要

凡欲驗講

演者請到研究

所國學門登錄室領取聽講

五月二十七日

樊際昌 (校長加一票當選

鄧以蟄 而

十六年五月三十日

河南教育應公

公函 第二十號

茲定於六月六日(星期一)午後三時在第三院第十

一数室舉行第四次級友會改選職員輕討論進行事

函

百四十元除杏請財政廳 五年度上期津贴按照十 年度津贴等情屬即查核 致教育專款監理委員會 逕復者案准貴校函開以 撥滙外相應函復即希查照 開具支票許透過應以便轉 三年度預算計选作二千六 辦理等因從此查該生等十 據豫生陶請轉致迅發十五

五月二十八日

五角以即繳交劉璟君是幸

項屆時務請黃臨再者前次常會議决每屆會費每人

恕不另東通知

北大法律系一九三〇級友會啟

五月三十一日

預二乙工班 同學公鑒

二院撮影,以誌紀念。務以全體何學是日準時接 敬啓者,茲定于六月十日。下午三時,在本校第

工班代表穆文富啓

五月三十一日

冗駕臨為幸

文國 法文 外第 國二 計種法英 質物 博

物

禮講新 堂堂室

Th 甲部 在一二 年年 第級級 在第二院 大大化

六

武 妣 Ξ 院

意

注

囡

日德品种社类

概國要故

化學

實化

驗學

物理

數學

文論

坳

理

歷史

八十本月二十七日起舉行所有考試時間表另行宣本科各系一二三四年級學年考試業經效務會議議

五月二十三日

六月

五日晚八

Λ

中

塞

到

題講演者 究所 四

沈兼士教授 求語根的一個方法

FII 十三號本會辦公室開會 訂 及各效員 同學 (所有未交之

星期三)下午準五時在第一院四層樓

茲有重耍事件磋商特訂於六月一日(

四年級各班代表公鑒

陳大齊啓事

有事接口者,請於規定時間內到数務長室面談, 敬啓者:齊於下列時間在教務長室辦公。 私宅恕不接待 諸同學

星期二 下午二點至三點

星期三 上午十點主十一點

政 特 北 1. h

號 爲 * 間 紙

或銅版統

類 V

- 甲.營造力1. 地殼變動 2. 造山力 3. 火山力 4. 地心及地殼 之冷縮說 5. 均衡說
- 乙. 營造地形 1. 平原, 台地 (高原) 內向崖, 方山, 孤山 , 階式懸崖, 2. 山嶺斷塊山, 地疊, 地塹, 斷崖, 蝕 餘行,斷層線,次生斷崖,摺皺山,背斜及向斜之川 谷,岩盤及岩基造成之圓頂山,複雜山, 3.火山,噴 岩火山,熔岩火山,複成火山,火山錐,火山口,火 山頸, 麗岩頂, (方山) 4 營造地形之變形次第
- 丙 侵蝕力 1 河流,河之起源,河之分類,河系 2. 雨水 , 潛水 3. 湖之成因及分類 4. 瀑布 5. 氷川之發生 6. 大 氣之組織,溫度,水濕,風7.洋流、海潮,海浪
- 丁、侵蝕地形 I. 山麓積石, 河床,河灘, 天然堤, 冲積 **扇形地,冲積層,河冲階地,三角田2 壺穴,天然橋** 3. 湖蝕階地,湖積灘4. 冰圍地,冰川谷,不連合谷, **氷積層之種類 5 沙漠,沙丘,黄土, 6.海岸線,海汀** 沙洲,沙堤,暗礁,海崖,海蝕階地,冰冲河口, 沉沒河口,上升海岸,下降海岸,環礁,珊瑚礁
- 戊. 氣候與地形之關係 冰洋地,沙漠地,溫帶赤帶,多 雨帶

參考圖書 1. Davis W. M. Physical Geography

- 2. Davis and Braun, Grundzuge der Phy siographie Vol II.
- 3. 美國地形地圖
- 4. Lecture notes
- (11)礦物學及實習每週六時(三時講演三時實習)

緒論 礦物學之定義及其分類

- 1. 結晶學 三律(面角安定,對稱,整數)
- (1) 等軸系,完面體,四面式半面體;五角式半面體,

地質學系課程指導書

(十五年度至十六年度)

(癥)

数科書: Grabau's Text Book of Geolegy, Part 1

- (2)地史學及實習 每週四時 (二時講演二時實習)
 - (甲)地史概論
 - (乙)地史之分段 1. 太古界 2. 元古界 3 元生界 4. 中生界 5. 新生界 6. 靈生界
 - (丙)生物進化與地層年代之關係
 - (丁)地質圖之用法
 - (戊)地層年代之鑑別法
 - (巳)中國地史概論
 - 教科書: Graban, Text Book of Geology, Part II. 選此科者須先習

(1)

- (5) 地文學 每週四時 (二時講演,二時實習)
- 1.引言 1. 地文學之廣義與狹義 2. 各連帶之科學
- II. 地球槪論 1. 形體 2. 運轉 3. 經緯度 4. 時間 5. 晝夜 6. 四季 111.地圖概論 1. 投影法 2 縮尺 3. 地形地圖 4. 等高線 5. 順 坡線 6. 剖面圖 7. 立體圖 8. 模型
- IV. 研究原則 1. 地形之變遷 2 內動力(營造力) 與外動力 (侵蝕力)之區別 3. 地面原形 4. 變形 5. 終形 6. 冲刷程序 a. 幼年期 b. 成年期 c. 老年期 7. 侵蝕平原 8. 殘丘 9. 刻畫 程度 10. 冲刷作用之輪迴 11. 解釋地形地圖法
- V. 地形與動力